

Zadání bakalářské práce

Student: **Pavčina Richtárová**

Studijní program: B2102 Nerostné suroviny

Studijní obor: 2102R006 Technologie a hospodaření s vodou

Téma: **Návrh studie nakládání se splaškovými vodami v obci Bruzovice**
The design of a study of sewage management in the village of Bruzovice

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod
2. Popis zájmového území
3. Specifikace problémů
4. Technické podklady pro nakládání se splaškovými vodami
5. Vlastní návrh variant nakládání se splaškovými vodami a rozpracování doporučené varianty
6. Odhad ekonomických nákladů
7. Závěr

Seznam doporučené odborné literatury:

HLAVÍNEK, Petr, Jan MIČÍN a Petr PRAX. Stokování a čištění odpadních vod. Brno: CERM, 2003. ISBN 80-214-2535-0.

KREJČÍ, Vladimír a Willi GUJER, HLA VÍNEK, Petr a Evžen ZEMAN, ed. Odvodnění urbanizovaných území - koncepční přístup. Brno: NOEL 2000, 2002. ISBN 80-86020-39-8.

NYPL, V., SYNÁČKOVÁ, M.: Zdravotně inženýrské stavby 30. Skriptum ČVUT, Praha, 1998, 149s.

ČSN 75 6101. Stokové sítě a kanalizační přípojky. Praha: Český normalizační institut, 2012.

ČSN 01 3463. Výkresy inženýrských staveb - Výkresy kanalizace. Praha: Český normalizační institut, 1997.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **doc. Ing. Vojtěch Václavík, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021

doc. Ing. Silvie Heviánková, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr. h. c.
děkan fakulty